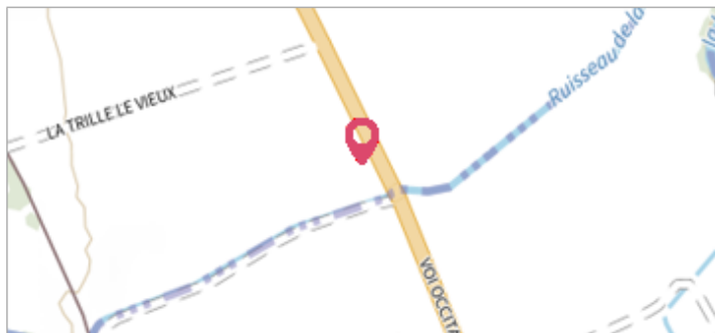


Commune : **CHALABRE**Rivière : **Le Grand Hers****Haut de berge en rive droite au niveau du camping de Chalabre****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_9887**Date de mise à jour :** 31/08/2020**Auteur :** SPC GTL

Haut de berge Camping de Chalabre- Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.00191571 / Y: 42.97456860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 618508.96 / Y: 6208870.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0019157 / Y: 42.9745686**Code Hydro:** O1--0290**Rive de référence:** Droite**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **372.91 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue en haut de berge au niveau de grillage**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_9887_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

28/09/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE L'HERS VIF DU 22 JANVIER 2020 - 30/01/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 30/01/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 372.910 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 372.91

Laisse de crue haut de berge - Photo ©AGERIN